

# Épandeur

Article n° 63771\_13214.01



**Félicitations pour votre achat de l'épandeur à main Landi. Cet article a été fabriqué pour être fiable et pour être le produit le plus performant possible, pour son application prévue.**

- **GONFLER LA ROUE UNIQUEMENT AVEC UNE POMPE MANUELLE, MAX 30 PSI. UN GONFLAGE EXCESSIF PEUT ENDOMMAGER LA CHAMBRE À AIR ET/OU LE PNEU.**

**Remarque : Lisez ce manuel d'utilisation avant de procéder à l'assemblage.**

**Fabriqué en Chine**

## Règles pour une utilisation sûre

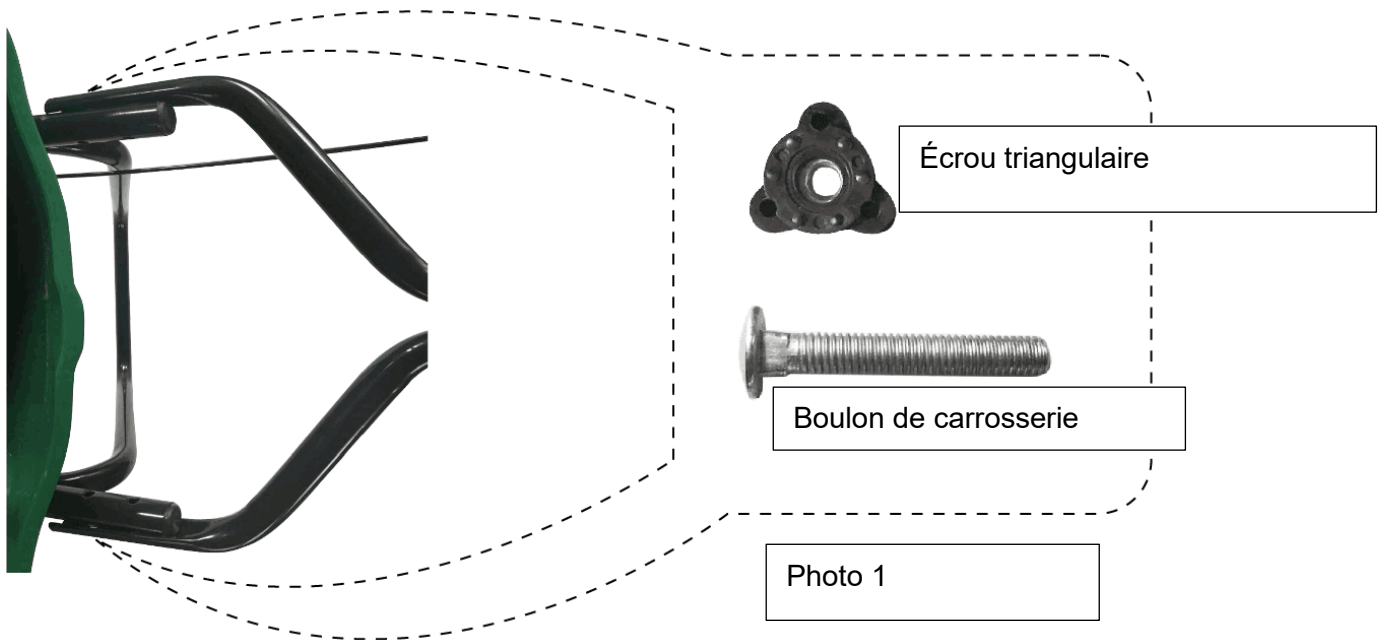
Cet épandeur est conçu, fabriqué et testé pour offrir un service raisonnablement sûr et efficace, à condition qu'il soit utilisé conformément à ces instructions. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures corporelles. Toujours respecter les règles de sécurité.

- Ne permettez à personne d'utiliser l'épandeur sans instructions appropriées.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ou monter sur l'épandeur.
- Charge maximale 31,75 kg.
- GONFLER LA ROUE UNIQUEMENT AVEC UNE POMPE MANUELLE, MAX 30 PSI. UN GONFLAGE EXCESSIF PEUT ENDOMMAGER LA CHAMBRE À AIR ET/OU LE PNEU.
- Portez toujours une protection pour les yeux et les mains lorsque vous manipulez ou appliquez des produits chimiques pour pelouses et jardins.
- Lisez toutes les instructions et mises en garde figurant sur l'étiquette des produits chimiques pour manipuler et appliquer les produits chimiques achetés pour l'épandage.
- Maintenez tous les écrous, boulons et vis serrés pour vous assurer que l'équipement fonctionne en toute sécurité. NE SERREZ PAS TROP.
- Suivez les instructions d'entretien et de lubrification décrites dans le manuel.
- Toujours porter des chaussures appropriées, c'est-à-dire des chaussures solides à bouts fermés, pour utiliser l'épandeur. Ne pas porter de vêtements amples ; ils peuvent se prendre dans les pièces mobiles.
- Restez attentif aux trous dans le terrain et autres dangers cachés.

## Instructions d'assemblage

**Temps de montage estimé : 10 minutes**

1. Dévissez les 4 boulons de carrosserie et les écrous triangulaires du cadre.
2. Placez la poignée à la position correcte pour faciliter l'assemblage au cadre par les boulons/écrous, assurez-vous que le contrôleur à cadran jaune est du côté droit, que le câble est sous la poignée ; et que les 2 trous avant s'alignent bien sur le cadre comme le montre la photo 1 ; insérez 2 boulons de carrosserie dans les 2 trous, fixez partiellement avec 2 écrous triangulaires.



3. Soulevez la poignée pour que les 2 autres trous soient bien alignés sur la poignée et le cadre, insérez 2 boulons de carrosserie dans les trous et fixez-les avec 2 écrous triangulaires, et enfin fixez fermement tous les boulons de carrosserie avec les écrous triangulaires. Ne serrez pas trop (voir photo 2).



4. Placez la couverture résistante sur le dessus du plateau.

## Instructions générales pour régler correctement votre épandeur

1. Remplissez la trémie avec le produit pour gazon de votre choix.

2. Tournez le régulateur à cadran jaune sur le réglage correct indiqué dans la section Réglage de l'épandeur au dos de chaque emballage de produit. Notez que lorsque l'épandeur est en marche, ce contrôleur ne peut pas être tourné (voir photo 3).



Photo 3

3. Le réglage d'un épandeur comporte trop de variables pour permettre un classement parfait des paramètres. Étant donné que les granulés des différents fabricants d'engrais sont de tailles différentes, il est impossible pour les fabricants d'épandeurs de fournir des directives de réglage pour tous les engrais. Des différences existeront entre les engrais, même s'ils sont de la même marque et du même type. Si vous pensez que la quantité d'engrais appliquée est trop importante, réduisez votre réglage. L'antidote à un excès d'engrais est l'eau.

4. Pour appliquer le produit, commencez à marcher à un rythme régulier (environ 122 cm/sec), puis appuyez sur la gâchette et maintenez-la enfoncée (voir photo 4).



Photo 4

Pic. 4

5. Fermez l'épandeur à la fin de chaque passage. Ouvrez-le à nouveau au début du passage suivant.

6. La gravité et le mouvement sont des forces critiques qui influencent l'épandeur. Plus vous marchez vite, plus la couverture est mince...

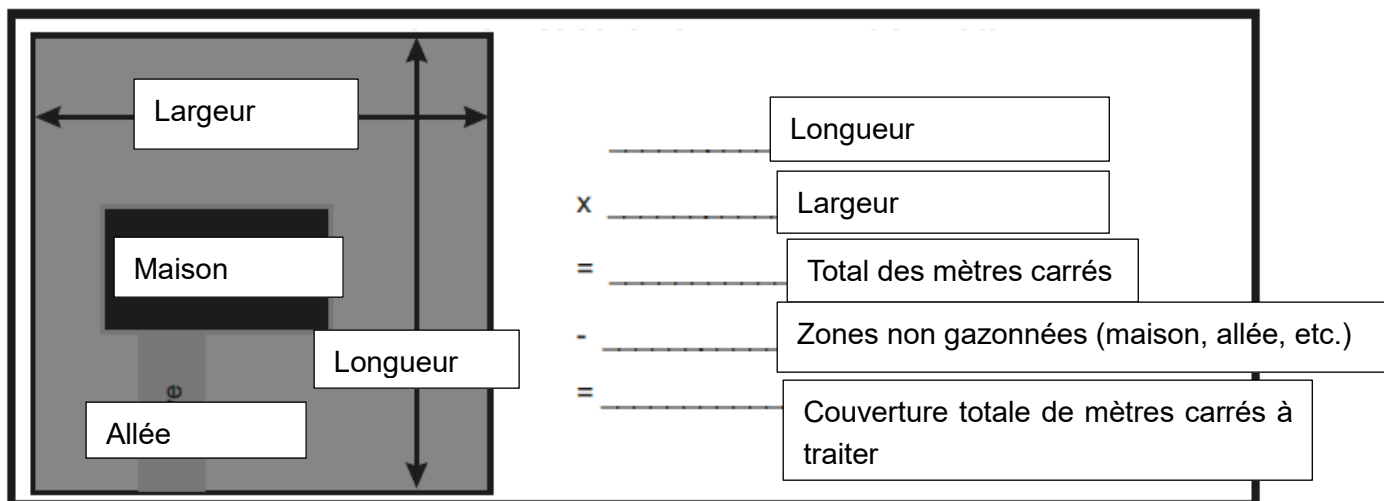
7. Lorsque vous avez terminé, balayez les particules errantes sur la pelouse.

8. Ne laissez jamais le produit dans l'épandeur. Versez les restes de produit dans l'emballage et fermez hermétiquement l'emballage. Après chaque utilisation, lavez soigneusement la pelouse pour enlever tout le produit qui s'accroche à l'épandeur. De l'eau chaude peut être nécessaire à certains moments pour enlever les résidus tenaces. Laissez l'épandeur sécher complètement au soleil. Rangez votre épandeur dans un endroit propre et sec.

9. Lubrifiez toutes les pièces mobiles, y compris la plaque coulissante, l'axe et la tige centrale.

**Attention : Il faut être prudent avec tout désherbant, pesticide ou produit combiné. Ces produits peuvent être nocifs pour les autres plantes de votre jardin.**

### Comment mesurer le total de l'application sur la pelouse



Pour calculer le nombre de kilos d'engrais à épandre, vous devez d'abord lire sur le sac d'engrais le nombre de mètres carrés que l'engrais couvrira. Par exemple : vous avez acheté un sac d'engrais qui indique qu'il couvrira env. 1 395 m<sup>2</sup> et qui pèse env. 21 kg. Pour calculer la couverture, il suffit de diviser le poids du sac par la couverture suggérée pour obtenir le nombre de kilos par mètre carré. Dans cet exemple, on obtient 21 / 1 395 = 0,001516 kg/m<sup>2</sup>. Pour convertir jusqu'à env. 93 m<sup>2</sup>, il suffit de multiplier 003104 par 1 000 pour obtenir 1,36 kg.

**ATTENTION** : Ces réglages ne sont donnés qu'à titre indicatif. Comme de nombreuses variables interviennent dans le réglage d'un épandeur, notamment la composition physique du matériau à appliquer, la vitesse de marche et le terrain, il peut être nécessaire d'ajuster les réglages. En raison de ces conditions, le fournisseur ne garantit pas l'uniformité de la couverture effectivement obtenue avec les réglages indiqués.

# Diagramme de répartition

